

Délégation Territoriale des Vosges

Service Veille et Sécurité Sanitaire et
Environnementale des Vosges

Affaire suivie par : Antoine GENDARME

Téléphone : 03 29 64 66 52

Courriel : ARS-GRANDEST-DT88-VSSE@ars.sante.fr

Epinal, le 26 mai 2020

MONSIEUR LE MAIRE

MAIRIE DE AVRAINVILLE

10 GRANDE RUE

88130 AVRAINVILLE

**Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé.

SYNDICAT HAUT DU MONT

Prélèvement : 00159505
Unité de gestion : 0379 SYNDICAT HAUT DU MONT
Installation : 001582 SDE HAUT DU MONT (UDI)
Point de surveillance : 0000000105 RESEAU AVRAINVILLE
Commune : AVRAINVILLE
Localisation exacte : 6 GRANDE RUE M.FAIRISE ROBINET EVIER CUISINE

Prélevé le : vendredi 15 mai 2020 à 10h31
par : EUROFINS, PIOT GUILLAUME
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401
Type de l'analyse : D1 **Référence laboratoire :** 20M032424-001

Mesures terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	15,3 °C				25,00
Température de l'air	20,0 °C				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
pH	8,0 unité pH			6,50	9,00
Chlore total	0,19 mg(Cl ₂)/L				
Chlore libre	0,17 mg(Cl ₂)/L				
Chlore combiné	<0,05 mg(Cl ₂)/L				

Commentaires

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,1 NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	<1 n/mL				

INFORMATION DU PUBLIC: les analyses représentatives de l'eau mise en distribution doivent être affichées dans les 2 jours après réception (art.D.1321-104 du CSP)

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h	3 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	650 µS/cm			200,00	1 100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
FER ET MANGANESE					
Fer total	10 µg/L				200,00
Manganèse total	0,28 µg/L				50,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS MINERAUX					
Arsenic	4,61 µg/L		10,00		

Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Le Directeur Général de l'Agence
Régionale de Santé Grand Est et
par délégation
La Déléguée Territoriale des Vosges

Cécile AUBREGÉ-GUYOT